

3.2.1. Светильники подвесные промышленные.



Светильники специальные рудничные, герметичные, пылевлагозащищенные.

«Шахтер» НСР
01-100-02



«Шахтер» НСР
02-200-001



«Шахтер» НСР
01-200-03



ПРИМЕНЕНИЕ: общее освещение подземных выработок, угольных шахт, терриконов, а также иных помещений и объектов с высоким содержанием пыли и влаги.

Тип патрона: E27

КОРПУС светильника выполнен из алюминиевого сплава методом литья под давлением и защищён порошковым покрытием-комплектация 02, 001, корпус стальной, защищённый порошковым покрытием-комплектация 03.

КОЛЬЦО штампованное, стальное, с порошковым покрытием;

СТЕКЛОКОЛПАК защитный светопропускающий из силикатного прозрачного стекла;

СЕТКА защитная из стальной проволоки, сварная, с порошковым покрытием;

Кабельные вводы уплотнены полиэтиленовыми втулками и оборудованы специальными гайками-заглушками;

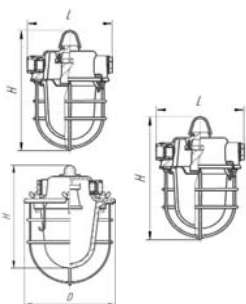
Допускается возможность прокладки транзитного кабеля двухфазной трехпроводной сети с сечением жил до 6 мм² с наружным диаметром до 20 мм;

УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ ПРОКЛАДКА – резиновая;

СПОСОБ УСТАНОВКИ – на крюк (подвес) или на кабель;

ЗАПИРАНИЕ осуществляется при помощи специальных винтов или гайками-барашками.

Группа условий эксплуатации М1 по ГОСТ 17516.1



Баркод	Наименование	IP	Размер светильника, LxH мм	
1005600005	"Шахтер" НСР 02-200-001 IP54 корпус алюминиевый литой с решеткой ГУ	IP 54	210x325	2 шт
1005600003	"Шахтер" НСР 01-100-02 IP54, корпус алюминиевый литой, с решеткой ГУ	IP 54	180x270	4 шт
1005600004	"Шахтер" НСР 01-200-03 IP54 корпус стальной с решеткой ГУ	IP 54	240x295	2 шт

3.2.2. Светильники подвесные промышленные, корпус пластиковый.



НСП "Бочонок"



Основание
пластик белый

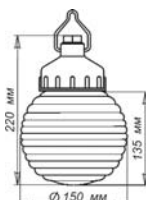
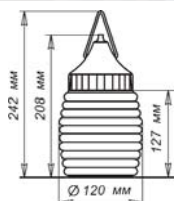
Основание
карболит

НСП "Кольца"



Основание
пластик белый

Основание
карболит



Баркод	Наименование	IP	Источник света*	Цо-коль	Арматура	
1005550261	"Бочонок" 120 НСП 03-60-001 IP53 красный / корпус пластик белый ГУ	IP 53	1*E 27, max 60 w	E 27	пластик белый	6 шт
1005550111	"Бочонок" 120 НСП 03-60-001 IP53 красный / корпус карболит ГУ	IP 53	1*E 27, max 60 w	E 27	карболит	6 шт
1005550263	"Кольца" 150 НСП 03-60-001 IP53 красный / корпус пластик белый ГУ	IP 53	1*E 27, max 60 w	E 27	пластик белый	10 шт
1005550112	"Кольца" 150 НСП 03-60-001 IP53 красный / корпус карболит ГУ	IP 53	1*E 27, max 60 w	E 27	карболит	10 шт